

AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL (ABREVIADO)

SEPTIEMBRE DE 2012 EN ILLES BALEARS

Este mes en cuanto a temperaturas ha tenido en Ibiza un comportamiento normal, en cambio en Mallorca y Menorca el mes ha sido ligeramente frío con desviaciones respecto a la media de 0.3° C. Los primeros 5 días y los últimos 4 días del mes fueron fríos, en cambio el resto de días del mes fueron normales o ligeramente más cálidos que la media. En Menorca e Ibiza el mes se puede considerar como muy seco, con déficits superiores al 80 %, en el Sur de Mallorca el mes ha sido seco, y en el Norte ha sido más lluvioso de lo normal. Ha habido diversos episodios de precipitaciones: del día 1 al 4, destacando 24.9 mm en la Sierra de Alfàbia día 1; el día 12, en el que se produjeron tormentas de forma dispersa sobre Mallorca, una de ellas que llevaba asociado un tornado, afectó al monasterio de Lluc ocasionando importantes daños materiales, la racha máxima que se registró fue de 148 km/h; del 26 al 30 también se produjeron precipitaciones, destacando el día 30, que fue el que más llovió, con 36.6 mm en Artà, 35.0 mm en Lluc y 25.8 mm en Campos (Salines de Llevant) .

Anomalías de las temperaturas medias y porcentajes de las precipitaciones del mes respecto a los valores normales del periodo 1971-2000):

Estación	Temperatura media		Precipitación total	
	Anomalía (°C)	Carácter	Porcentaje	Carácter
Aeroport de Menorca	-0.3	Frío	48	Seco
Capdepera	-0.4	Frío	163	Muy húmedo
Port de Pollença	0.1	Normal	117	Húmedo
Lluc	0.0	Normal	96	Normal
Sa Pobla sa Canova	-0.3	Frío	131	Húmedo
Porreres Poliesportiu	-0.2	Frío	42	Muy seco
Far de Portocolom	-	-	-	-
Aeroport de Palma	-0.2	Normal	41	Seco
Palma Portopí	0.0	Normal	67	Normal
Aeroport d'Eivissa	0.2	Frío	6	Muy seco

Porcentaje de la precipitación anual (de octubre de 2011 a septiembre de 2012) respecto a la normal de 1971-2000:

Islas	Porcentaje
Menorca	77
Mallorca	95
Ibiza-Formentera	91



Palma de Mallorca, a 2 de octubre de 2012

-
- (1) Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la normal del periodo 1971-2000, expresada en °C.
 - (2) Carácter termométrico del mes: “Muy frío”, “Frío”, “Normal”, “Cálido” o “Muy cálido”, según los quintiles de las temperaturas mensuales medias del periodo 1971-2000. (“Extremadamente” frío o cálido cuando la temperatura está fuera de su rango en dicho periodo).
 - (3) Porcentaje: Cociente entre la precipitación total del mes y la normal del periodo 1971-2000, expresada en tantos por ciento.
 - (4) Carácter pluviométrico del mes: “Muy Seco”, “Seco”, “Normal”, “Húmedo” o “Muy Húmedo”, según los quintiles de las precipitaciones mensuales medias del periodo 1971-2000. (“Extremadamente” seco o húmedo cuando la precipitación está fuera de su rango en dicho periodo).
 - (5) Porcentaje interanual de la precipitación: Análogo al porcentaje mensual, pero calculado con las precipitaciones de los últimos 12 meses.

Nota: Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.

©AEMET: Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora de la misma.